

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3238.110

## TopTherm 过滤器风扇

状态: 2023-6-2 (来源: [rittal.com/cn-zh](http://rittal.com/cn-zh))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3238.110 - TopTherm 过滤器风扇

成套风扇单元，无需工具即可安装在表面上。风扇气流量为 20 - 900m<sup>3</sup>/h，防护等级按标准为 IP 54。



## 特征

型号	SK 3238.110
产品描述	采用斜流式风机技术的过滤器风扇压力更稳定，并能提供更恒定的气流。斜流式出风技术可实现控制机柜的均匀散热。
颜色	RAL 7035
供货范围	安装完毕的单元，包含无纺纤维过滤垫
风扇	轴向，罩极电机
自由送风时的气流量（带无纺纤维过滤垫）	在 50 Hz 条件下: 52 m <sup>3</sup> /h 在 60 Hz 条件下: 63 m <sup>3</sup> /h
自由送风时的气流量（带折叠式过滤垫）	在 50 Hz 条件下: 63 m <sup>3</sup> /h 在 60 Hz 条件下: 70 m <sup>3</sup> /h
气流量（带含有无纺纤维过滤垫的输出过滤器）（数量 x 订货号）	1 x 3238200: 36/42 m <sup>3</sup> /h 2 x 3238200: 46/54 m <sup>3</sup> /h
额定工作电压	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
额定功率 Pel	在 50 Hz 条件下: 19 W 在 60 Hz 条件下: 18 W

# 特征

额定电流 最大	在 50 Hz 条件下: 0.24 A 在 60 Hz 条件下: 0.22 A
尺寸	宽度: 148.5 mm 高度: 148.5 mm
安装开口截面	开孔宽度: 124 mm 开口高度: 124 mm
安装深度	58.5 mm
防护等级 IP, 符合 IEC 60 529 标准	IP54, 带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫 IP56, 带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫和防喷水罩
防护等级 NEMA	UL Type 12, 带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫 UL Type 3、3R、4、4X, 带无纺纤维过滤垫/折叠式过滤垫和防喷水罩
前置熔断器	自动保险器/熔丝: 2 A
说明	如需提高通风量, 可以选择安装折叠式过滤垫 (见特性曲线)。它可与过滤风扇和顶装风扇以及输出过滤器搭配使用。 针对 3237.XXX 过滤器风扇, 通过设备上的 2 条单芯导线 (长度约 300 mm) 连接电子接口, 其他过滤器风扇则采用弹簧端子
风扇使用寿命 (L10, 40 °C)	在 50 Hz 条件下: 68,200 h 在 60 Hz 条件下: 68,200 h
工作温度范围	-15 °C...55 °C
贮存温度范围	-30 °C...70 °C
噪音等级	在 50 Hz 条件下: 46 dB(A) 在 60 Hz 条件下: 49 dB(A)
包装单元	1 件
重量/包装	0.8 kg
铜成分 (kg/件)	0

## 特征

---

税率号	84145915
EAN	4028177651715
ETIM 7.0	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

---

## 批准

---

批准	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
----	---

---

解释	符合性声明 符合性声明 UK
----	-------------------